



MAGISTRÁT MĚSTA LIBEREC

odbor stavební úřad

nám. Dr. E. Beneše 1, 460 59 Liberec 1
tel. 485 243 111

Č. j.: SURR/7130/269135/22-Hor

Liberec, dne 30.1.2023

CJ MML 030236/23

Oprávněná úřední osoba: Ing. Václava Horáčková

Tel. 485 243 605

Technická univerzita v Liberci

Studentská č.p. 1402/2

Liberec I-Staré Město

460 01 Liberec 1

ROZHODNUTÍ

ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

Výroková část:

Magistrát města Liberec, odbor stavební úřad, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), v územním řízení posoudil podle § 84 až 90 stavebního zákona žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby nebo zařízení (dále jen "rozhodnutí o umístění stavby"), kterou dne 19.12.2022 podala

Technická univerzita v Liberci, IČO 46747885, Studentská č.p. 1402/2, Liberec I-Staré Město, 460 01 Liberec 1,
kterou zastupuje PROFES PROJEKT spol. s r.o., Ing. Petr Chval, IČO 46506942, Vejrichova č.p. 272, 511 01 Turnov 1

(dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení:

- I. Vydává** podle § 79 a 92 stavebního zákona a § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

r o z h o d n u t í o u m í s t ě n í s t a v b y

"Technická univerzita v Liberci, Objekt E2 - Knihovna TUL" **- stavební úpravy a přístavba objektu č.p. 1324 v Liberci I**

SO - 01 Objekt E2 TUL
SO - 02 Příprava území
SO - 03 Venkovní úpravy
SO - 04 Přeložka teplovodu
SO - 05 Úprava a přeložka kabelů NN
SO - 06 Dešťová a splašková kanalizace

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 2857/2 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 2857/3 (ostatní plocha), parc. č. 2861/1 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 2861/2 (ostatní plocha), parc. č. 2861/3 (ostatní plocha) v katastrálním území Liberec.

Druh a účel umísťované stavby, umísťení stavby na pozemku a určenie priestorového riešenia stavby:

Stavební úpravy a nástavba objektu E2, poz. p.č. p. č. st. 2857/2 v k.ú. Liberec - stavební úpravy - nástavba stávající třípodlažní budovy pro nové využití. Stávající část objektu E2 je o půdorysných rozměrech 9,8x55,05m, výška je 11,50 po atiku, celková výška vč. střešní nástavby je 13,80m. Nově navrhovaná výška původní části budovy po nástavbě patra bude 16,94m, půdorysně se stávající část stavby nemění. Střecha je navrhována jako plochá, obytná s různými rozdělenými terasami a extenzivní zelení. Obvodový plášť je prakticky celý prosklený ze systémového hliníkového fasádního systému. Prosklené plochy budou doplněny předokenními žaluziemi. S novou přístavbou bude tvořit pohledově jeden celek. Stavební úpravy budou v rozsahu zesílení a nástavby stávající železobetonové konstrukce.

Nosná konstrukce třípodlažní části budovy je tvořena monolitickým železobetonovým skeletem. Základními nosnými prvky skeletu jsou příčné patrové rámy na celou šířku budovy, tj. 9,5 m. Rozteče patrových rámu jsou 4,5 m, stropní konstrukce mezi patrovými rámy jsou tvořeny spojitými železobetonovými deskami. Objekt je založen plošně na betonových základových patkách. Na stavbě nebyly pozorovány žádné známky statických poruch. Předpokládá se, že konstrukce není schopna nové zatížení bezpečně přenést. To znamená, že je pro navržené objemové a dispoziční řešení bude nutné provést zesílení stávající železobetonové konstrukce.

V rámci stavebních úprav budou vyměněny veškeré výplně otvorů vnější i vnitřní, provedeny nové podlahové konstrukce, nenosné konstrukce, dělicí příčky. Budou vyměněny veškeré instalace, tzn. ústřední vytápění, vzduchotechnika, klimatizace, zdravotně technické instalace, elektroinstalace silnoproudu a slaboproudu.

Přístavba objektu E2 bude o půdorysných rozměrech 36,35x55,05m, maximální výšky 25,04m od ±0,00 (dojezd výtahu, logo TUL). Střecha je navrhována jako plochá, obytná s různými rozdělenými terasami, extenzivní zelení a vodní plochou. Objekt bude založen plošně na základových patkách a pasech. Nosná konstrukce je navržena železobetonová monolitická, doplněná prefabrikovanými dílci. Sloupy jsou doplněny nosnými a ztužujícími stěnami. Obvodový plášť je téměř celý prosklený ze systémového hliníkového fasádního systému. Prosklené plochy budou doplněny předokenními žaluziemi. Střechy budou opatřeny zábradlím. Na střeše bude logo TUL velikosti 3,1x4,5x3,5m.

Stavba bude vyplňovat pozemek p.č. 2857/2 v k.ú. Liberec, na severní straně hraničí s pozemkem p.č. 6026 v k.ú. Liberec (ul. Bendlova), na východní straně s pozemkem p.č. 2861/2 v k.ú. Liberec – zpevněná plocha, na západní straně s pozemkem 2857/3 v k.ú. Liberec – zpevněná plocha, a na jižní straně bude navazovat na stávající objekt na téže pozemku. Celý objekt bude tvořit jednolitý blok.

Dispozičně je objekt členěn kolem ústřední pobytové haly. V 1. N.P. je situován vstup do objektu a to primárně z jižní a severní strany a také z východu, jako vstup do cvičné nemocnice FZS TUL. Jižní vstup je situován do Univerzitního náměstí a severní do ulice Bendlovy, kde je počítáno ve střednědobém horizontu se změnou polohy vozovky. Parter je funkčně využit pro situování shromažďovacího prostoru, pobytovým prostorům spojenými s knihovnou a prodejnou skript a dále se v parteru nachází cvičná nemocnice FZS TUL.

2. N.P. - v jižním traktu kancelářské prostory pro akademiky, dále ve východním a západním traktu jsou situovány učebny a v severním traktu (mediatéka/knihovna TUL) se nachází vstupní prostor knihovny s informačními pulty, volným výběrem a studovny.

3. N.P. - v jižním traktu opět nacházejí kancelářské prostory pro akademiky, tyto jsou také ve východním a západním traktu, doplněné o zasedací místnosti. Severní trakt (mediatéka/knihovna TUL) je opět vymezen pro knihovnu s prostory pro volný výběr a studovny.

4. N.P. - v jižním traktu jsou navrženy kancelářské prostory pro akademiky, doplněné o zasedací místnost a terasu. Východní a západní trakt bude opětovně vymezen pro kancelářské prostory pro akademiky, které budou doplněny o zasedací místnosti. V severním traktu (mediatéka/knihovna TUL) se bude nacházet poslední patro s prostory knihovny pro volný výběr, doplněné studovny.

5. N.P. bude podlaží s výrazným podílem teras, v jižním traktu bude prezentační prostor EEC TUL (energeticko-environmentální centrum TUL), které bude otevřeno na pobytové terasy se zelenými střechami. Východní trakt bude funkčně spojen s EEC TUL a bude sloužit jako předprostor a zázemí centra. Bude propojen na výukové a prezentační terasy EEC TUL. Západní trakt bude vymezen pro zázemí UNK TUL a v severním traktu (mediatéka/knihovna TUL) se budou nacházet depozitáře knihovny. V tomto podlaží se také budou nacházet prostory TZB objektu, primárně stroje vzduchotechniky.

6. N.P. bude reprezentovat střešní krajinu E2 TUL a bude sloužit primárně pro potřeby EEC TUL. Součástí bude také vodní plocha, sloužící k potřebám závlahy a retence dešťové vody.

SO – 02 Příprava území – poz. p. č. 2861/2, p. č. 2857/3, p. č. st. 2857/2, p. č. 2861/3, všechny v k.ú. Liberec - odstranění zpevněných ploch na p. č. 2861/2 a p. č. 2857/3 a další přípravné práce před zahájením vlastní výstavby. Demolice části objektu E2 (dílny) je řešena samostatnou projektovou dokumentací a samostatným řízením o odstranění stavby.

SO – 03 Venkovní úpravy – poz. p. č. st. 2857/2, p. č. 2857/3, p. č. 2861/2, p. č. 2861/3, všechny v k.ú. Liberec - zpevněné plochy, sadovnické úpravy, mobiliář, venkovní osvětlení. Zpevněné plochy slouží pro pohyb vozidel, pěších a jako odpočinkové plochy. Zpevněná plocha na západní straně je navržena v šířce 14,0m a délce 36,20m, plocha na východní straně je navržena s šířkou 15,1m a délkou 45,90m. Obě plochy navazují na stávající zpevněné plochy v Bendlově ulici. Na východní straně pak navazují na stávající Univerzitní náměstí. Plocha na západní straně je primárně určena pro pojezd vozidel. Plocha na východní straně je primárně určena jako odpočinková. Uprostřed je navrženo posezení včetně výsadby nových stromů. Pojížděná část je navržena ze žulové dlažby štípané 9/11, pochozí plochy jsou navrženy ze žulové mozaiky 5/7. Uprostřed ploch jsou navrženy odvodňovací žlaby. Zpevněné plochy celkem – 1190m².

IO – 04 Přeložka teplovodu – poz. p. č. st. 2861/1, p. č. 2861/2, p. č. st. 2857/2, všechny v k.ú. Liberec - teplovod (2x DN 250), který je vedený pod stropem chodby objektu E2 bude v rámci budoucích stavebních úprav objektu přeložen. V objektu E3 (poz. p. č. st. 2861/1) přejde z úrovně pod stropem 1. N.P. pod podlahu a potom bude veden pod zpevněnou plochou na poz. p. č. 2861/2. Dále trasa povede na půdorysu rekonstruované části objektu E2 pod zpevněnou plochou „podloubí“. Dále bude pokračovat ve směru trasy a bude využito podzemního prostoru v objektu E2. Za objektem E2 bude v prostoru spojovacího krčku teplovod napojen do původní trasy. V podzemní části bude teplovod veden v předizolovaných trubkách. Délka přeložky bude 100m.

IO – 05 Úprava a přeložka kabelů NN – poz. p. č. 2857/3, p. č. st. 2857/2, oba v k.ú. Liberec - pro připojení objektu budou použity stávající dvě samostatné přípojky NN ze stávající odběratelské trafostanice TUL (TS 200, poz. p. č. st. 256/1 v k.ú. Liberec). Obě přípojky jsou řešeny dvěma paralelními kabely AYKY 3x240+120. Jedna byla zakončena v rozvodně NN v 1. P.P. původního objektu a druhá v hlavním rozvaděči R-AD v 1. N.P. původního objektu. V rámci demolice objektu budou obě přípojky zkráceny a ukončeny v pojistkových skříních SS202 mimo budoucí staveniště. V průběhu výstavby budou tyto skříně sloužit pro připojení staveništních rozvaděčů. Při výstavbě nového objektu budou pojistkové skříně odstraněny a v těchto místech budou v zemi na stávající kabely vedené z TS naspojovány nové kabely shodného typu (AYKY 3x240+120). Tyto nové kabely budou následně zavedeny do hlavní elektrorozvodny řešeného objektu. Přeložka kabelu AYKY 3x240+120, který je veden chodbou objektu E2 bude přeložen do země v souběhu s teplovodem do prostoru nově vzniklého podloubí objektu E2. Délka přeložky – 125m.

IO – 06 Dešťová a splašková kanalizace – poz. p. č. 2857/3, p. č. 2861/2, p. č. st. 2857/2, všechny v k.ú. Liberec - v novém areálu budovy knihovny E2, je navržena nová dešťová kanalizace pro odvodnění dešťových vod ze střechy objektu a nových zpevněných ploch. Odvod dešťových vod je rozdělen do dvou částí s napojením do dvou stávajících kanalizačních přípojek. Obě stávající kanalizační přípojky jsou svedeny do veřejné kanalizace DN 300 v ulici Bendlova. V první části (poz. p. č. 2857/3 v k.ú. Liberec) bude proveden odvod dešťových vod ze střechy do záchytné jímky o objemu 19,5m³, ze které budou dešťové vody využívány pro zpětné splachování WC. Přepad ze záchytné jímky je napojen do retenční nádrže RN1 o objemu 27,8m³. V druhé části (poz. p. č. 2861/2 v k.ú. Liberec) budou dešťové vody svedeny do záchytné jímky o objemu 24,5m³ pro zpětnou zálivku zeleně na nové zelené střeše objektu, přepad bude z jímky veden do retenční nádrže RN2 o objemu 29,3m³. Jímky budou umístěny pod zpevněnými plochami, 2 na západní straně objektu a 2 na východní straně objektu.

V obou případech budou dešťové vody z retenčních nádrží čerpány v množství 5 l/s. Čerpání bude prováděno do ukliďovací šachty s následným napojením do kanalizační šachty stávající přípojky jednotné kanalizace. Do nových retenčních nádrží budou dále napojeny dešťové vody z přilehlých zpevněných ploch. Sběr dešťových vod z nových zpevněných ploch bude prováděn dvěma novými odvodňovacími žlaby.

Retenční a akumulární nádrže, jsou navrženy jako podzemní s umístěním pod zpevněnými plochami. Regulovaný odtok z retenční nádrže nebo zpětné využití dešťových vod z akumulárních nádrží je řešeno samostatnými čerpacími stanicemi.

V areálu pod zpevněnými plochami jsou navrženy celkem čtyři nové stoky dešťové kanalizace.

Stoka A – délka: 1m, PE100, SDR11, 90x8,2mm, délka: 1,6m, PVC, DN200, délka: 3,0m, PVC, DN250 délka 1,5m.

Stoka B – délka stoky: 22,8m, PE100, SDR11, 90x8,2mm, délka: 4,3m, PVC, DN200 délka 3,0m, PVC, DN250 délka 1,5m.

Stoka C – délka stoky: 17,1m, PVC, DN150.

Stoka D – délka stoky: 20,3m, PVC, DN150.

II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna v souladu s grafickou přílohou rozhodnutí, která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku katastrální mapy se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb.
2. Jako stavební pozemky se vymezují části stavebních pozemků parc. č. 2857/2, 2857/3, 2861/1, 2861/2, 2861/3, všechny v katastrálním území Liberec.
3. Pro zařízení staveniště budou využity pozemky stavebníka.
4. Jakékoliv změny v umístění stavby mohou být zajišťovány teprve po změně tohoto rozhodnutí.
5. Budou respektovány podmínky SML odboru územního plánování ze dne 3.8.2022 č.j. UP/7110/147828/Du CJ MML 168675/22.
6. Bude splněna podmínka KHS LK ze dne 14.11.2022 č.j. KHSLB 24712/2022:
 - Před uvedením stavby do užívání musí investor předložit protokol o měření hluku prokazující dodržování hygienického limitu hluku z provozu všech vzduchotechnických jednotek a technologie vytápění a chlazení v chráněném venkovním prostoru stavby nejexponovanějšího objektu k bydlení v noční době na doložení souladu s požadavky § 3 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, ve spojení s § 12 nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů.
7. Budou respektovány podmínky závazného stanoviska MML odboru dopravy ze dne 12.12.2022 č.j. MML233389/22-OD/Ap/65_ZS
 1. V případě nového uložení (popř. přeložek) inženýrských sítí v silničním pozemku, případně v pomocném silničním pozemku, který je ve vlastnictví statutárního města Liberec, IČ: 00262978, nám. Dr. E. Beneše č.p. 1/1, 460 59 Liberec 1, je nutno požádat Magistrát města Liberec odbor dopravy, o vydání správního rozhodnutí (dle ust. § 25 odst. 1, 6 písm. d) zákona o pozemních komunikacích) pro umístění inženýrských sítí v silničním pozemku, případně v pomocném silničním pozemku. Žádost se podává na formuláři č.1. Kladné rozhodnutí dle ust. § 25 odst. 1, 6 písm. d) zákona o pozemních komunikacích, lze vydat pouze s předchozím souhlasem vlastníka dotčené pozemní komunikace, kterým je v případě zásahu do místních komunikací statutární město Liberec, IČ: 00262978, nám. Dr. E. Beneše č.p. 1/1, 460 59 Liberec 1, proto žadatel musí nejprve podat ke statutárnímu městu Liberec odboru územního plánování (kontaktní osoba: Monika Dušková, tel.: 485 243 252) žádost o souhlas. Žádost se podává na formuláři pod názvem: SML UP - Žádost o vyjádření SML jako účastníka územního řízení; jako vlastníka pozemku nebo stavby; jako vlastníka sousedního pozemku nebo stavby. Uvedené rozhodnutí silničního správního úřadu bude podkladem pro vydání příslušného rozhodnutí stavebního úřadu.
 2. V případě, že při vlastní realizaci budou stavební práce probíhat za omezení obecného užívání místní komunikace, musí zhotovitel prací podat v předstihu 30 dní, u shora označeného silničního správního úřadu, žádost o povolení zvláštního užívání komunikace (ust. § 25 odst. 1 a odst. 6 písm. c) bod. 3 zákona o pozemních komunikacích) a popř. i žádost o povolení uzavírky provozu na této komunikaci (ust. § 24 zákona o pozemních komunikacích). Součástí povolení uzavírky provozu bude i stanovení přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích. Žádost se podává na formuláři č.3
 3. Pro možnost umístění zařízení staveniště či umístění kontejneru na místní komunikaci, je třeba podat u shora označeného silničního správního úřadu, v předstihu 30 dní, žádost o povolení zvláštního užívání komunikace (formulář. č. 10), a to v souladu s ust. § 25 odst. 1 a odst. 6 písm.

c) bod 2. zákona o pozemních komunikacích. Silniční správní úřad upozorňuje, že i chodník je místní komunikací.

8. Budou respektovány podmínky správců podzemních sítí a zařízení, zejména:

- SČVK a.s. ze dne 14.12.2022 zn. O22690130487/TPCLI/To
- ČEZ Distribuce a.s. ze dne 18.10.2022 zn. 0101827826
- GasNet Služby s.r.o. ze dne 9.12.2022 zn. 5002733652
- Liberecká IS a.s. ze dne 4.11.2022 č.j. LIS/PV/2022/0560
- CETIN a.s. ze dne 13.12.2022 č.j. 862203/22
- SML odbor správy veřejného majetku ze dne 4.11.2022 č.j. SML/JS/2022/0663

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Technická univerzita v Liberci, Studentská č.p. 1402/2, Liberec I-Staré Město, 460 01 Liberec 1

Odůvodnění:

Dne 19.12.2022 podal žadatel žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby.

Stavební úřad oznámil zahájení územního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Současně podle ustanovení § 87 odst. 1 stavebního zákona upustil od ústního jednání, protože mu byly dobře známy poměry v území a žádost poskytovala dostatečný podklad pro posouzení záměru, a stanovil, že ve lhůtě do 15 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námitky a dotčené orgány svá závazná stanoviska.

Stavební úřad podle § 90 stavebního zákona posoudil soulad záměru žadatele se stanovenými požadavky. Umístění stavby vyhovuje obecným požadavkům na využívání území a dalším požadavkům vyplývajících z uvedených ustanovení. Umístění stavby je v souladu s územně plánovací dokumentací a s cíli a úkoly územního plánování – viz závazné stanovisko Magistrátu města Liberec, odboru územního plánování, oddělení úřadu územního plánování (orgán územního plánování) ze dne 21.11.2022 pod č. j. UP/7110/233425/22/Vo – UPUP.

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí.

Stavební úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Ostatní účastníci řízení

STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC, IČO 00262978, nám. Dr. E. Beneše č.p. 1/1, Liberec I-Staré Město, 460 01 Liberec 1,
CETIN a.s., IČO 04084063, Českomoravská č.p. 2510/19, 190 00 Praha 9-Libeň,
Liberecká IS, a.s., IČO 25450131, Mrštíkova č.p. 850/3, Liberec III-Jeřáb, 460 07 Liberec 7,
GasNet Služby, s.r.o., IČO 27935311, Plynárenská č.p. 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno 2,
Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., IČO 49099451, Sladovnická č.p. 1082, Liberec XXX-Vratislavice nad Nisou, 463 11 Liberec 30

Stavební úřad dospěl k názoru, že výše jmenovaní splňují zákonem stanovené podmínky pro jejich vymezení za účastníky řízení.

Stavební úřad v provedeném územním řízení přezkoumal předloženou žádost, projednal ji s účastníky řízení a dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací a vyhovuje obecným požadavkům na výstavbu.

Odbor stavební úřad rozhodoval na základě těchto vyjádření a stanovisek:

- dokladů o vlastnictví
- plné moci k zastupování
- souhrnného vyjádření MML odboru životního prostředí ze dne 1.12.2022 zn. CJ MML 233549/22
- závazného stanoviska MML odboru dopravy ze dne 12.12.2022 č.j. MML233389/22-OD/Ap/65_ZS
- závazného stanoviska MML odboru dopravy ze dne 12.12.2022 č.j. MML233389/22-OD/Ap/65a_ZS
- závazného stanoviska MML odboru územního plánování ze dne 21.11.2022 č.j. UP/7110/233425/22/Vo - UPUP
- koordinovaného závazného stanoviska HZS LK ze dne 2.12.2022 č.j. HSLI-2477-3/KŘ-PRE-2022
- závazného stanoviska KHS LK ze dne 14.11.2022 č.j. KHSLB 24712/2022
- souhlasem MO sekce majetkové ze dne 12.12.2022 č.j. 146713/2022-1322-OÚZ-PHA
- správců podzemních sítí a zařízení

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru územního plánování a stavebního řádu Krajského úřadu Libereckého kraje podáním u zdejšího správního orgánu.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Stavební úřad po dni nabytí právní moci územního rozhodnutí doručí žadateli stejnopis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci spolu s ověřenou grafickou přílohou, stejnopis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci doručí, jde-li o stavby podle § 15 nebo 16 stavebního zákona, také stavebnímu úřadu příslušnému k povolení stavby.

Rozhodnutí má podle § 93 odst. 1 stavebního zákona platnost 2 roky. Podmínky rozhodnutí o umístění stavby platí po dobu trvání stavby či zařízení, nedošlo-li z povahy věci k jejich konzumaci.

Bc. Miroslav Šimek
vedoucí odboru stavební úřad

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů položky 17 odst. 1 písm. f) ve výši 20.000,- Kč byl zaplacen.

počet stran: 7

Obdrží:

účastníci (dodejky)

PROFES PROJEKT spol. s r.o., Ing. Petr Chval, IDDS: dawuxxe

sídlo: Vejrichova č.p. 272, 511 01 Turnov 1

STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC, nám. Dr. E. Beneše č.p. 1/1, Liberec I-Staré Město, 460 01 Liberec 1

CETIN a.s., IDDS: qa7425t

sídlo: Českomoravská č.p. 2510/19, 190 00 Praha 9-Libeň

Liberecká IS, a.s., IDDS: fh2ex77

sídlo: Mrštíkova č.p. 850/3, Liberec III-Jeřáb, 460 07 Liberec 7

GasNet Služby, s.r.o., IDDS: jnnyjs6

sídlo: Plynárenská č.p. 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno 2

Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., IDDS: f7rf9ns

sídlo: Sladovnická č.p. 1082, Liberec XXX-Vratislavice nad Nisou, 463 11 Liberec 30

Dotčené orgány státní správy

Magistrát města Liberec, odbor životního prostředí, nám. Dr. E. Beneše č.p. 1/1, Liberec I-Staré Město, 460 59 Liberec 1

Magistrát města Liberec, odbor územního plánování, oddělení úřadu územního plánování, nám. Dr. E. Beneše č.p. 1/1, Liberec I-Staré Město, 460 01 Liberec 1

Hasičský záchranný sbor Libereckého kraje, IDDS: hv4aivj

sídlo: Barvířská č.p. 29/10, Liberec III-Jeřáb, 460 07 Liberec 7

Krajská hygienická stanice Libereckého kraje se sídlem v Liberci, IDDS: nfeai4j

sídlo: Husova č.p. 186/64, Liberec V-Kristiánov, 460 05 Liberec 5

Magistrát města Liberec, odbor dopravně správních agend, nám. Dr. E. Beneše č.p. 1/1, Liberec I-Staré Město, 460 01 Liberec 1

Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany, odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, oddělení ochrany územních zájmů Čechy, IDDS: hjyaavk

sídlo: Tychonova č.p. 1, 160 01 Praha 6